

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/731,296 Examiner

REYNOLDS ET AL. Art Unit

Steven Loke

2811

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

			L				ŀ			L	
Cla	Date										
Final	Original	2/21/05									
	1		-	\vdash	-		\vdash	-		Н	
	-	1	-	-	_			-		\dashv	
	3	1	_	\vdash	_		-			\dashv	
	1 2 3 4	1/	_	\vdash	\vdash		\vdash	_	-	\dashv	
<u> </u>	5	1		\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash		\dashv	
	5 6		-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	H		Н	
	7		-		-	-	-	-			
	8	1			┢			\vdash	_	П	
	9	=				\vdash				\neg	
	10	=				\vdash				П	
<u> </u>	11	=								_	
	12	三									
	13	/	Г	<u> </u>			Г				
	14	1		Γ					Г		
	13 14 15 16 17	1									
	16										
	17	1/								·	
	18	1									
	19	1									
	20	4				 					
	21	N									
	22	1									
	22 23	1									
	24 25										
	25										
	26								_		
	27 28	<u></u>	<u> </u>					<u> </u>			
	28		L_		_	_		_			
	29	L		_					<u></u>		
	30			<u> </u>	_			_			
	31	L	L_	_	_	_	L		_	Ш	
	32 33	<u> </u>	<u> </u>	_	L	$oxed{}$	_	<u> </u>	L		
	33	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	34	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square	
<u> </u>	35	 _	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	36	\vdash	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	37	\vdash	<u> </u>	 	_	 		 	\vdash	Ш	
	38	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Ш	
<u> </u>	39	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н	
ļ	40	1	<u> </u>	├		<u> </u>		├—	├	Н	
<u> </u>	41	-	<u> </u>	⊢			<u> </u>	<u> </u>		Н	
<u> </u>	42	-	<u> </u>	-	ļ			-	-	Н	
<u> </u>	43	-	\vdash	├-	 	\vdash	├—	⊢	├-	Н	
	44	-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	⊢	⊢	\vdash	Н	
	45	-	\vdash	⊢	\vdash	 	<u> </u>	├	⊢	Н	
<u> </u>	46	-	⊢	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>	-	├-	$\vdash\vdash$	
 	47	\vdash	├	-	├-	-	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	
<u> </u>	48	├-	⊢	\vdash	⊢	 	┝	├	⊢	Н	
	49 50	-	 —	├-	-	⊢		├-	 	\vdash	
	- 5O				i				1		

Cla	im	Date						1	Cla	im	Date											
		(П
	Original	50/12/2								l		lal	Original									
:	ři	1/2										Final	rig									
- 1	0	2											C									
┪	1							_		Г			51									
	2 3	1											52		-							
\neg	3		$\overline{}$				_						53						Г			П
٦	4	1									1		54 55									П
╗	5	<i>i</i> /				П							55									
	6	1				П		Ė					56					Г				П
	7	=											57									П
T	8	1		_		Г		Т					58									
┪	9	=				Г		_		_	i		59									
		=	Г			П		Г	_	_			60									П
7	11	<u>=</u>				П							61									П
\dashv	12	=	\vdash			Г		\vdash					62	П				\vdash				П
	13		\vdash	 		Г		\Box	\vdash	_			63	П								\sqcap
┪		1	 	 			\Box			_	1		64	П			_	\vdash		\vdash		П
┪	15	1	-	_	_		\vdash	\vdash	\vdash	_			65	П			_	_		\vdash		П
	16	/		\vdash	\vdash		\vdash		Г				66	П				\vdash			Г	П
-1	17	1/		_		-							67	П						Г		П
-	18	1/	-	-				\vdash			i		68	П		_						П
_		1	\vdash	-	_	_	-	\vdash	_		i		69	Ħ		_	_					П
-		1,	\vdash	\vdash			_	_					70	H			_				\vdash	П
_	21	W	\vdash	\vdash	H	_		\vdash		-			71	П		_					i	П
_	22	W	\vdash	\vdash	_	_	-			-	i		72	Н	_	_						П
_	23	ΔZ	\vdash	┢	_	\vdash		\vdash	┢	_			73	-			\vdash		\vdash	_		М
-	24	W	\vdash	┢	Η.	Н		┢	\vdash				74							-	\vdash	П
_	25	_	\vdash	-		H		\vdash	_	-			75							_		П
\neg	26	┰	-	┢	 	Н		┢		_			76	М					_	-		П
	27	┢	├──	-		Н		┢	\vdash		i		77						_	┢		П
	28	\vdash	┝	┢		\vdash	_	\vdash	_	-	i		78	Н						_	 	П
\exists	29	-	┢			\vdash	_	\vdash	┢	_			79							_		П
	30	┢	┢╾	┢	\vdash	\vdash		-	-	-			80	Н							\vdash	М
_	31	┝╌	┢	\vdash		\vdash		-		-			81	H			_		-			Н
-	32	1	 	\vdash		Н		-	 	\vdash			82	\vdash	_						П	М
-	33	-	├─	\vdash		\vdash		\vdash	_	_			83	\vdash		_				_	П	Н
-	34	1	\vdash	 		\vdash	_	\vdash	\vdash	_		-	84	H		_	_	\vdash	\vdash			Н
\dashv	35	-	\vdash	 		Н		\vdash	 				85	Н	-	\vdash	\vdash	<u> </u>			Т	$\vdash \vdash$
	36	-		Ι	\vdash	H		\vdash	 		1		86	Н	_						Н	Н
ᅥ	37		\vdash	\vdash	\vdash	Н		 	_	\vdash			87		-	_	\vdash				\vdash	Н
\dashv	38_	\vdash	\vdash	 	_		-	 	\vdash	\vdash			88	Н	$\overline{}$	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		М
_	39	 	 	 		Н		\vdash	\vdash	\vdash			89	H			\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Т	Н
	40	┢	\vdash	\vdash		Н		\vdash		_			90	\vdash			-		t		Т	Н
	41	\vdash	\vdash	 	 	H		\vdash	\vdash	\vdash	1		91	\vdash		_	\vdash	_	 	_	\vdash	Η
-	42	-	\vdash	\vdash		 - 		\vdash	 	\vdash	1		92	Н	-				┢		Т	Н
-	43	 	 	 	-	┢	-	-	 	\vdash		-	93	Н			-	_	 	 		\vdash
-	44	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash			94	H	_		-	\vdash	 	 	-	Н
-	45		\vdash	\vdash	\vdash	Н		\vdash	一	\vdash			95	Н	-	_	\vdash	\vdash		Т		Н
-	46		\vdash	\vdash	\vdash	H	Н	\vdash	\vdash	_			96	Н		_	-	\vdash	\vdash	Н	Н	Н
-	47	-	\vdash	\vdash	\vdash		Н	_	一	-	1		97	Н			-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	48	\vdash	\vdash	 	-	_	⊢	\vdash	\vdash				98	Н	_	-	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	49	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash			99	\vdash	-	<u> </u>	┢	\vdash	 	1	 	\vdash
\dashv	50	-	-	\vdash	 	⊢	 	<u> </u>	-	 	i		100	\vdash	_	-	<u> </u>	\vdash		1	\vdash	Н
	50	L	1	Ь	Щ.	Щ.	Ь	L)		1.00	ـــــا		_	Ь—				L	لب

Cla	aim					ate	-					
Final	Original											
	101	П								一		
	102									\Box		
	103											
	104											
	105											
	106											
	107											
	108	-		_		-	_		-			
	109	-		_	-	_	_	-				
	110 111			_			_					
	112	Н	_		-	-	_	\vdash	H	\dashv		
	112 113 114 115	\vdash	\vdash	-	-	Н		Н	Н	\vdash		
	114	\vdash	-	_	-	\vdash	Т	Н	_	-		
	115	П	_	\vdash		\Box		-	_	\dashv		
	1116	П	П									
	117 118											
	118											
	119											
	120 121			$oxed{oxed}$	_			$oxed{oxed}$	<u> </u>	\Box		
	121								_			
	122		_	_				_	_	\square		
	122 123 124		_	<u> </u>					_	\dashv		
	124		_	 				_	\vdash	\vdash		
	125 126	-		 		_	_	-	H	\dashv		
	127	H	⊢	-	-	-	-	-	-	Н		
_	128		\vdash	-	_	-			-	\dashv		
<u> </u>	128 129		\vdash	\vdash	_				┢┈	Н		
	130		\vdash	\vdash								
	131									П		
	131 132								П			
	133											
	134											
	135									Ш		
	136	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>					Щ		
	137	<u> </u>	_		_			_	\vdash	Щ		
<u> </u>	138	_	_	<u> </u>	_	-			\vdash	Н		
	139	-		 	<u> </u>	H	H		\vdash	$\vdash\vdash$		
<u> </u>	140 141	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	<u> </u>		$\vdash\dashv$		
-	142	\vdash		\vdash	\vdash	H	H			$\vdash\vdash$		
<u> </u>	143		-	-	\vdash	\vdash		-		\vdash		
	144				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	145		-	H	\vdash	\vdash	-	Н	Г	Н		
	146		\vdash	1			H	Г	\vdash	Н		
	147		Г				Г			П		
	148	Г					Г	Γ				
	149		Γ									
	150											